



## UITTREKSEL UIT HET NOTULENBOEK VAN DE GEMEENTERAAD ZITTING VAN 27 DECEMBER 2023

Aanwezig: Ellen Lammens, Voorzitter

Hugo Simoens, Davy Suffeleers, Tania Roskams, Geert Bovyn, An Wouters, Schepenen

Raf De Canck, Pieter Verheyden, Tom De Winter - Pieters, Jo Pierson, Marijke Gidts, Liesbeth Smeyers, Rina Robben, Lim Vervueren, Pascale Alaerts, Ivan Vanderzeypen, Gilberte Muls, Walter Vangoidsenhoven, Jeroen Verbinnen, Benny Van Goethem, Piet Ritzen, Martine Dierickx, Leden

Klaas Gutschoven, Algemeen directeur

Verontschuldigd: Theo Francken, Burgemeester

### **Gemeentelijk subsidiereglement voor aanplanting en onderhoud van Kleine Landschapselementen (KLE) - Opheffing gemeenteraadsbeslissing van 28 april 2020 en goedkeuring nieuw reglement**

Classificatiecode: 637 Leefmilieu (verontreiniging, bescherming en verbetering)

#### **Feiten en context**

De dienst Gemeentelijke Infrastructuur en Milieubescherming kreeg in 2022 in het kader van het procesbeheer van de gemeente, de opdracht om een procesbeschrijving op te stellen met verbetervoorstellen m.b.t. het afleveren van een subsidie voor de aanplanting en het beheer van kleine landschapselementen, verder KLE genoemd.

Deze verbetervoorstellen werden geïntegreerd in het bijhorende gemeentelijk subsidiereglement en aanvraagformulier. Het aanvraagformulier en het subsidiereglement werden voor een betere hanteer- en leesbaarheid uit elkaar gehaald.

Verbeteringen in het aanvraagformulier:

- Toevoeging: opvraging e-mailadres van de aanvrager;
- Dubbele omschrijvingen/herhalingen werden verwijderd;
- Omschrijvingen werden geactualiseerd.

Verbeteringen in het subsidiereglement:

- Herstructurering van de inhoud/opbouw naar analogie met andere (aangepaste) subsidiereglementen (werkingsubsidies sport, jeugd, cultuur, senioren, internationale samenwerking) van het lokaal bestuur;
- Wijziging validatie:
  - o Autorisatie door het college van burgemeester en schepenen wordt vervangen door een administratieve goedkeuring (ondertekening) van het positief verslag van Regionaal

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

Landschap Noord-Hageland (RLNH), door het afdelingshoofd Leefomgeving of zijn/haar plaatsvervangers;

o Bijkomende controle ter plaatse en advies na vaststelling van het diensthoofd wordt geschrap

- Digitalisering van de aanvraag en het klassement:
  - o Digitaal aanvraagformulier met verplichte velden beschikbaar op de website. Een kopie wordt automatisch verstuurd naar milieudienst en RLNH;
  - o Onderzoek van mogelijkheid tot digitaal klassement in de toekomst - volgens klasseringsregels van de archivaris

Wijzigingen in functie van de verbetering van de communicatie tussen de verschillende diensten en de aanvragers:

- De aanvrager wordt verwittigd of/wanneer de aanvraag volledig is en ontvankelijk wordt verklaard;
- De goedkeuring van de aanvraag wordt via mail verzonden in plaats van met de post;
- Terugkoppeling door de financiële dienst na uitbetaling.
- De gemeentelijke archivaris zal worden geraadpleegd met het doel de KLE-dossiers in de toekomst digitaal te klasseren.

De aanpassingen en verbeteringen in het aanvraagformulier en het subsidiereglement werden voor advies voorgelegd aan het Regionaal Landschap Noord Hageland (RLNH). Op basis van de feedback van RLNH werden nog enkele correcties en praktische aanpassingen aangebracht in de tekst.

RLNH gaf ook een update door van de opsomming van de kleine landschapselementen die in aanmerking komen voor subsidie.

Er wordt voorgesteld om een indexaanpassing toe te passen op de uit te betalen bedragen. De bedragen in het huidige KLE-reglement dateren van 2008 en werden nooit geïndexeerd:

Berekening en voorstel indexaanpassing op basis van de bedragen van 2008:

#### **Overzicht van de vergoedingen. De uitgevoerde werken worden als volgt vergoed Artikel 6.**

	Freq.	Eenheid	Bedrag 2008	Bedrag 2023	voorstel
Index januari (ref. 2004 = 100)			108,84	156,48	<b>afronding</b>
Indexaanpassing (2023/2008)			nvt	1,438	
Aanleg haag	eenmalig	per m	€ 1,50	€ 2,16	<b>€ 2,10</b>
Onderhoud haag	1*/jaar	per m	€ 0,85	€ 1,22	<b>€ 1,20</b>
Aanleg heg	eenmalig	per m	€ 1,00	€ 1,44	<b>€ 1,10</b>
Onderhoud heg	1*/3jaar	per m	€ 0,75	€ 1,08	<b>€ 1,00</b>
Aanleg houtkant	eenmalig	per m <sup>2</sup>	€ 0,25	€ 0,36	<b>€ 0,40</b>
Onderhoud houtkant	1*/7jaar	per m <sup>2</sup>	€ 0,85	€ 1,22	<b>€ 1,20</b>
Aanleg bomenrij	eenmalig	per boom	€ 8,00	€ 11,50	<b>€ 11,50</b>
Onderhoud knotbomenrij	1*/5jaar	per boom	€ 5,00	€ 7,19	<b>€ 7,20</b>
Aanleg poel (50-100m2)	eenmalig	per poel	€ 275,00	€ 395,37	<b>€ 395,00</b>

**t<sub>r</sub>oeven in rustig groen**

Onderhoud poel (50-100m2)	1*/3jaar	per poel	€ 137,50	€ 197,68	€ 200,00
Aanleg poel (+ 100m2)	eenmalig	per poel	€ 325,00	€ 467,25	€ 470,00
Onderhoud poel (+100m2)	1*/3jaar	per poel	€ 162,50	€ 233,63	€ 235,00
Aanleg boomgaard	eenmalig	per boom	€ 8,00	€ 11,50	€ 11,50
Onderhoud boomgaard	1*/jaar	per boom	€ 3,00	€ 4,31	€ 4,30

IndexSearch (fgov.be)

Deze bedragen worden jaarlijks geïndexeerd.

### Juridische gronden

Decreet Lokaal Bestuur.

Het besluit van de gemeenteraad in zitting van 20 december 2007

- goedkeuring van het goedgekeurde gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en het onderhoud van lijnvormige landschapselementen en de aanleg en het onderhoud van poelen.

Het besluit van de gemeenteraad in zitting van 26 februari 2014 :

- goedkeuring van het aangepast gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en onderhoud van Kleine Landschapselementen (KLE) en zijn bijlagen
- opheffing van het gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en het onderhoud van lijnvormige landschapselementen en de aanleg en het onderhoud van poelen, zoals goedgekeurd door de gemeenteraad in zitting van 20/12/2007
- bekend maken van het reglement overeenkomstig artikel 186 en 187 van het gemeentedecreet

Het besluit van de gemeenteraad van 28 april 2020:

- opheffing van de beslissing van de gemeenteraad van 26 februari 2014 over de goedkeuring van het Gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en onderhoud van Kleine Landschapselementen (KLE).
- Goedkeuring van het aangepast reglement 'Gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en onderhoud van Kleine Landschapselementen (KLE) en zijn bijlagen.

### Advies commissie

De commissie beleidsdomeinen verleende positief advies op 12 december 2023.

### Stemming

Goedgekeurd met eenparigheid van stemmen.

### Besluit

**Artikel 1.** Heft het gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en het onderhoud van Kleine Landschapselementen (KLE) zoals goedgekeurd door de gemeenteraad in zitting van 28 april 2020 op.

**Art.2.** Verleent goedkeuring aan het aangepast gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en onderhoud van Kleine Landschapselementen (KLE) en zijn bijlagen als volgt:

#### **Gemeentelijk subsidiereglement voor de aanplanting en het onderhoud van kleine landschapselementen**

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

## Artikel 1. Toepassingsgebied

De bepalingen in dit reglement zijn van toepassing op alle personen die een aanvraag indienen voor de aanplanting en/of het onderhoud van kleine landschapselementen.

Voor de toepassing van dit subsidiereglement wordt voor kleine landschapselementen de definitie van het natuurdecreet gehanteerd, zijnde: kleine landschapselementen zijn lijn- of puntvormige elementen met inbegrip van de bijhorende vegetaties waarvan het uitzicht, de structuur of de aard al dan niet resultaat zijn van menselijk handelen, en die deel uitmaken van de natuur. Dit reglement beperkt zich tot: hagen, heggen, houtkanten, (knot)bomenrijen, poelen en hoogstamboomgaarden.

## Artikel 2. Voorwaarden

1. Gelegen zijn binnen de grenzen van de gemeente.
2. Gelegen zijn binnen of grenzend aan het landelijk gebied, zoals op het gewestplan afgebakend is:
  - agrarisch-, bos-, groen-, natuur-, reservaat- en parkgebieden;
  - of grenzend aan percelen met een agrarisch bodemgebruik (akkers, weiden en boomgaarden);
  - of grenzend aan het openbaar domein van landelijke dorpskernen.
3. De te subsidiëren lijn- en strookvormige landschapselementen dienen te bestaan uit streekeigen soorten die in bijlage 2 vermeld zijn. De subsidie voor de aanplant kan enkel worden aangewend voor plantgoed.
4. De werken gebeuren conform het natuurdecreet en de Code van Goede Natuurpraktijk voor het wijzigen van vegetatie en kleine landschapselementen (zie ook bijlage 3).
5. De gesubsidieerde aanplanting/aanleg dient minimaal gedurende tien jaar integraal en intact op dezelfde plaats te blijven staan, tenzij een dwingende reden van overmacht de aanvrager tot verwijdering dwingt (v.b. openbare werken, onteigening, rampen,...). Het verplaatsen, vellen of rooien of definitief verwijderen van het gesubsidieerde plantsoen is niet toegestaan, tenzij de nodige vergunningen zijn afgeleverd.
6. Er kan in geen geval cumulatie van subsidies, losstaand van dit reglement, plaatsvinden.
7. Het kleine landschapselement waarop de aanvraag betrekking heeft, wordt vermeld in de lijst met definities in bijlage 1.

Daarnaast zijn er ook een aantal specifieke bepalingen, afhankelijk van het soort kleine landschapselement en of de aanvraag een aanplant, dan wel een onderhoud betreft:

### §1 - Voor de aanplant van een haag.

De nieuwe haag:

- heeft een aaneengesloten lengte van minstens 25m;
- bevat minstens 4 planten per lopende meter;
- bestaat uit plantgoed dat beantwoordt aan de kwaliteitseisen gangbaar op de markt;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2.

### §2 - Voor het onderhoud van een haag.

De bestaande haag:

**t<sub>r</sub>oeven in rustig groen** 

- heeft een hoogte van min. 1,25m en een breedte van min. 0,25m en een aaneengesloten lengte van 25m;

- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2.

Het onderhoud gebeurt:

- minstens 1 keer per jaar, maximum 2 keer per jaar;
- in de periode van 1 september tot 1 maart;
- volgens de code van goede natuurpraktijk. Zie bijlage 3.

### **§3 - Voor de aanplant van een heg.**

De nieuwe heg:

- heeft een aaneengesloten lengte van minstens 25m;
- bevat minstens 2 planten per lopende meter;
- bestaat uit plantgoed dat beantwoordt aan de kwaliteitseisen gangbaar op de markt;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2.

### **§4 - Voor het onderhoud van een heg.**

De bestaande heg:

- heeft een hoogte van min. 2m, een breedte van min. 1m en een aaneengesloten lengte van 50m;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2.

Het onderhoud gebeurt:

- om de 3 tot max. 10 jaar;
- in de periode van 1 september tot 1 maart;
- volgens de code van goede natuurpraktijk. Zie bijlage 3.

### **§5 - Voor de aanplant van een houtkant.**

Een nieuwe houtkant:

- heeft een aaneengesloten lengte van min. 25m en een breedte van min. 5m;
- gebeurt in driehoeksverband met minstens 3 planten per 2 m<sup>2</sup>;
- bestaat uit plantgoed dat beantwoordt aan de kwaliteitseisen gangbaar op de markt;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2.

### **§6 - Voor het onderhoud van een houtkant.**

De bestaande houtkant:

- heeft een minimumleeftijd van 10 jaar;
- heeft een aaneengesloten lengte van min. 25m, een breedte van min. 5m en max. 10m;
- bevat minstens 2 planten per 3 m<sup>2</sup>;
- bestaat uit plantgoed dat beantwoordt aan de kwaliteitseisen gangbaar op de markt;

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

- bestaat uit plantgoed opgenomen in soortenlijst van bijlage 2.

Het onderhoud gebeurt:

- om de 5 tot 20 jaar (afhankelijk van de soorten);
- in de periode van 1 november tot 1 maart, het takhout dient voor 15 maart verwijderd te worden;
- over een maximum aaneengesloten lengte van 50m en niet meer dan  $1/3^{\text{de}}$  -  $1/4^{\text{de}}$  van de totale lengte;
- volgens de code van goede natuurpraktijk. Zie bijlage 3.

#### **§7 – Voor de aanplant van een bomenrij.**

Een nieuwe bomenrij:

- bestaat uit min. 10 bomen. De afstand tussen 2 bomen bedraagt voor knotbomen min. 5m, voor hoogstambomen min. 8m;
- bestaat uit plantgoed met een minimum stamomtrek van 8 cm;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2.

#### **§8 – Voor het onderhoud van een bomenrij. Enkel geldig voor knotbomenrijen.**

Een bestaande knotbomenrij:

- heeft een minimumleeftijd van 5 jaar;
- telt min. 10 bomen;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in soortenlijst van bijlage 2.

Het onderhoud gebeurt:

- na de bladval tot 1 maart, het takhout dient voor 15 maart verwijderd te worden;
- 1ste 5 jaar: 2\*/jaar: vormsnoei zowel in winter als zomer;
- niet bij vorst strenger dan 5°C;
- volgens de code van goede natuurpraktijk. Zie bijlage 3.

#### **§9 – Voor de aanleg van een poel.**

Een nieuwe poel:

- heeft een grootte tussen 50 en 200m<sup>2</sup> en een diepte van minstens 1m en hoogstens 2m;
- heeft minstens 1 oever, zijnde de naar het zuiden gerichte oever die zacht glooiend is. De hellingsgraad is minder dan 15°;
- heeft als functie veedrenkplaats en/of amfibieënpool. Er mag geen water uit de poel onttrokken worden voor andere doeleinden dan deze.

De aanleg gebeurt in de periode van 1 augustus tot 1 november.

Het uitzetten van watervogels en gelijk welke vissoort evenals het aanplanten van beplanting is verboden.

#### **§10 - Het onderhoud van een poel.**

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

Een bestaande poel:

- heeft een grootte tussen 50m en 200m en een diepte van minstens 1m en hoogstens 2m;
- behoudt zijn oorspronkelijk grootte en diepte na de ruimingswerken (slib en plantenafval).

Het onderhoud gebeurt:

- gespreid over 2 jaar;
- om de 3 tot 7 jaar;
- in de periode van 1 augustus tot 1 november;
- volgens de code van goede natuurpraktijk. Zie bijlage 3.

#### **§11 – Voor de aanplant van een hoogstamboomgaard.**

Een nieuwe hoogstamboomgaard:

- bestaat uit min. 5 bomen. De aangeraden plantafstand tussen 2 bomen bedraagt voor:
  - kerselaars en notelaars: 12m
  - appelaars: 10m
  - perelaars: 8m
  - pruimelaars en kriekelaars: 7m
- bestaat uit plantgoed met een minimum stamomtrek van 8/10 cm;
- bestaat uit plantgoed met een takvrije stam van minimum 180 cm;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2.

#### **§12 – Voor het onderhoud van een hoogstamboomgaard.**

Een bestaande hoogstamboomgaard:

- bestaat uit min. 6 bomen;
- bestaat uit plantgoed opgenomen in de soortenlijst van bijlage 2 (streekeigen, oude rassen)

Het onderhoud gebeurt:

- jaarlijks;
- met een winter- of zomersnoei;
- voor kerselaars en pruimelaars: in de periode van 1 juli tot 1 oktober, of vlak na de pluk;
- voor appelaars en perelaars: wintersnoei van 1 februari tot 1 maart; zomersnoei van half juli tot eind september;
- voor notelaars: in de periode van 1 juni tot 1 september (enkel dood hout uit boom halen);
- volgens de code van goede natuurpraktijk. Zie bijlage 3.

#### **Artikel 3. Doelstellingen**

Het stimuleren van het behoud en het aanplanten van inheemse kleine landschapselementen om de biodiversiteit in ons ecosysteem te bevorderen.

#### **Artikel 4. Aanvraagprocedure**

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

De aanvraag gebeurt in twee stappen en kan fysiek of digitaal ingediend worden. Aanvraagformulier één wordt voor de aanvang van de werken ingevuld en ingediend, per post ter attentie van de milieudienst, digitaal via e-mail naar milieudienst@lubbeek.be of via het e-formulier op de website. Deze aanvraag is vergezeld van het kadastraal plan met aanduiding van de plaats van aanplanting/aanleg/onderhoud. Dit kan verkregen worden bij het lokaal bestuur.

Aanvraagformulier twee wordt uiterlijk een maand na afronding van de werken bezorgd aan het lokaal bestuur.

#### **Artikel 5. Controle**

Het lokaal bestuur doet beroep op het Regionaal Landschap Noord Hageland voor de controle vóór (alleen voor nieuwe aanvragen) en na de werken.

#### **Artikel 6. Te verdelen bedragen**

Het aanplanten, de aanleg en het onderhoud van kleine landschapselementen wordt door het lokaal bestuur gesubsidieerd via de daartoe goedgekeurde kredieten. Het maximum totaalbedrag per jaar per aanvrager bedraagt 500 euro.

Aanleg haag	eenmalig	per m	€ 2,10
Onderhoud haag	1*/jaar	per m	€ 1,20
Aanleg heg	eenmalig	per m	€ 1,10
Onderhoud heg	1*/3jaar	per m	€ 1,00
Aanleg houtkant	eenmalig	per m <sup>2</sup>	€ 0,40
Onderhoud houtkant	1*/7jaar	per m <sup>2</sup>	€ 1,20
Aanleg bomenrij	eenmalig	per boom	€ 11,50
Onderhoud knotbomenrij	1*/5jaar	per boom	€ 7,20
Aanleg poel (50-100m2)	eenmalig	per poel	€ 395,00
Onderhoud poel (50-100m2)	1*/3jaar	per poel	€ 200,00
Aanleg poel (+ 100m2)	eenmalig	per poel	€ 470,00
Onderhoud poel (+100m2)	1*/3jaar	per poel	€ 235,00
Aanleg boomgaard	eenmalig	per boom	€ 11,50
Onderhoud boomgaard	1*/jaar	per boom	€ 4,30

Deze bedragen worden jaarlijks geïndexeerd.

Wanneer autochtoon plantgoed (met certificaat) gebruikt wordt voor de aanplant, worden deze bedragen vermeerderd met 15%.

#### **Artikel 7. Uitbetaling**

De uitbetaling gebeurt na een positief advies van Regionaal Landschap Noord Hageland en autorisatie van het afdelingshoofd Leefomgeving of zijn/haar plaatsvervaarders.

Aanvragen waarbij de aanplanting of het onderhoud uitgevoerd wordt na 15 oktober, zullen geregistreerd, behandeld en eventueel uitbetaald worden in het daaropvolgende jaar.

Wanneer de aanplanting gebeurt in onderling overleg tussen de eigenaars of vruchtgebruikers op de scheiding van twee percelen wordt de toelage verdeeld tussen beide eigenaars of vruchtgebruikers in verhouding tot de gedragen last. Indien de toelage moet verdeeld worden, dienen beide eigenaars of

**t<sub>r</sub>oeven in rustig groen** 

vruchtgebruikers afzonderlijk een aanvraag in waarin zij vermelden welk percentage van de subsidie aan beide aanvragers toekomt.

#### **Artikel 8. Beroep**

Alle betwistingen aangaande dit reglement worden beslecht door het lokaal bestuur op advies van het Regionaal Landschap Noord-Hageland vzw (RLNH vzw).

#### **Artikel 9. Sancties**

Indien bij controle frauduleuze praktijken worden vastgesteld, vervalt de gehele subsidie.

#### **Artikel 10. Inwerkingtreding**

**Dit reglement treedt in werking op .....2024**

#### **Bijlage 1: definities**

‘Haag’: een lijnvormige aanplanting waarin struweelsoorten overheersen. Een haag heeft een compacte structuur die bij normaal onderhoud door een periodieke snoei van minstens 1 keer per jaar in vorm wordt gehouden.

‘Heg’: een lijnvormige aanplanting waarin struweelsoorten overheersen die vrij mogen uitgroeien en dus maar weinig wordt gesnoeid.

‘Houtkant’: elke lijnvormige strook grond, inbegrepen taluds, welke met bomen, struiken en kruiden begroeid is. De exploitatie bestaat uit hakhoutbeheer, zijnde een periodiek kappen van houtige gewassen tot aan de grond. Door het natuurlijk opslagvermogen van bepaalde loofboomsoorten worden dan op de stoof nieuwe loten gevormd.

‘Bomenrij’: een opeenvolging of aaneenschakeling van vormen van dezelfde soort, grootte en leeftijd, die (meestal) in een rechte lijn is geplaatst of gerangschikt. Knotbomen vallen eveneens onder dezelfde definitie. De knotboom is het resultaat van een bijzondere snoeiwijze.

‘Poel’: stilstaande zoetwaterplas waarbij de watervoorziening verzekerd wordt door grondwater, kwelwater, bronwater, hellingswater, slootwater of hemelwater. De poel bevat het ganse jaar water, met uitzondering van lange droogteperiodes.

‘Hoogstamboomgaard’: een oppervlakte grond met daarin hoogstammige fruitbomen. Bij fruitbomen spreekt men van hoogstamfruitbomen als deze een takvrije stam hebben van minimum 180 cm.

Hoogstamboom: Onder hoogstammige bomen wordt verstaan houtachtige gewassen die van nature tot stand komen of door menselijke tussenkomst worden gekweekt. Er wordt algemeen aangenomen dat hoogstammige bomen tussen maaiveld en kruin minimum 3 meter afstand meten." (KB 16.12.1981 tot bepaling van de werken en handelingen die vrijgesteld zijn van het eensluidend advies van de gemachtigde ambtenaar).

#### **Bijlage 2: Soortenlijst**

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

Latijnse naam	Nederlandse naam	geschikt als haag	geschikt als houtkant	geschikt als knotboom
<i>Acer campestre</i>	Spaanse aak, Veldesdoorn	+	+	
<i>Alnus glutinosa</i>	Zwarte els		+	+
<i>Carpinus betulus</i>	Haagbeuk	+	+	+
<i>Cornus mas</i>	Gele kornoelje	+	+	
<i>Cornus sanguinea</i>	Rode kornoelje	+	+	
<i>Corylus avellana</i>	Hazelaar	+	+	
<i>Craetagus monogyna</i>	Eenstijlige meidoorn	+	+	
<i>Eunonymus europaeus</i>	Kardinaalsmuts	+	+	
<i>Fagus sylvatica</i>	Beuk	+	+	
<i>Frangula alnus</i>	Sporkehout	+		
<i>Fraxinus exelsior</i>	Es	+	+	+
<i>Ilex aquifolium</i>	Hulst	+		
<i>Ligustrum vulgare</i>	Wilde liguster	+	+	
<i>Malus sylvestris</i>	Wilde appel		+	
<i>Populus tremula</i>	Ratelpopulier		+	
<i>Prunus avium</i>	Boskers		+	
<i>Prunus padus</i>	Inlandse vogelkers	+	+	
<i>Prunus spinosa</i>	Sleedoorn	+	+	
<i>Quercus robur</i>	Zomereik		+	+
<i>Ribes uva-crispa</i>	Wilde kruisbes	+		
<i>Rosa canina</i>	Hondsroos	+	+	
<i>Salix alba</i>	Schietwilg		+	+
<i>Salix caprea</i>	Bos- en Waterwilg		+	+
<i>Sambucus nigra</i>	Vlier	+	+	
<i>Sorbus aucuparia</i>	Lijsterbes		+	
<i>Tilia cordata</i>	Kleinbladige linde		+	+
<i>Ulmus minor</i>	Olm, lep	+	+	+
<i>Viburnum opulus</i>	Gelderse roos	+	+	

## Fruitbomen

### Pruim

*Belle de Louvain*: middelmatig tot groot; blauw; zeer goede drager; rustieke boom

*Reine Claude D'Ouillins*: groot, rond; geel, sappig zoet, eerste kwaliteit; alle toepassingen; zeer krachtige en vruchtbare rustieke boom.

*RC Crottée*: middelmatig; geel-groen met rode stippen; zeer zoet buitengewoon aroma; allereerste kwaliteit; zwak tot variabel dragend.

*Conducta (RC D'Althan)*: groot, rond; zeer mooi paars-rose; fijn, goudgeel, sappig, zoet vlees, zeer sterkgroeiend; zeer vruchtbaar; rustieke boom voor gunstige bodems.

*Enkele Altesse*: middelmatig tot klein; violet; geel-groen, sappig vlees van allereerste kwaliteit voor taarten en drogen; zeer vruchtbare, oude variëteit, aardt overall.

*Dubbele Altesse*: groot; blauw-zwart; vast, groen vlees, eerste kwaliteit; zeer vruchtbaar; rustieke boomgaardvariëteit

*Drap d'Or Esperen*: middelmatig dik; goudgeel; matig vast, geel vlees; eerste kwaliteit.

*Palokes*: allerkleinste, rond, blauw pruimpje; dubbel zo groot als de sleedoorn.

### Kers

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

Bigareau Cardinaels: groot; bruin-rood; vast, sappig, knappend vlees; groeikrachtige, gezonde, rustieke oude boomgaardvariëteit

Hedelfinger Riesenkirsche: zeer groot ; donkerrood-zwart; zeer groeikrachtig en vruchtbaar; (foutief "Bruine Bigaro" genoemd); tamelijk bestand tegen barsten; goede handelsvariëteit

### Appel

*Dubbele Bellefleur*: groot, geel-rood gestreept; vast, geel, matig sappig, aangenaam smakend. Groeikrachtige rustieke boomgaardvariëteit.

*Keuleman*: middelmatig hoog, groen-rood; vast; zuur, weinig sappig; keuken en sapbereiding; gezonde, groeikrachtige, rustieke boomgaardvariëteit

*Dubbele sterappel*: groot; karmijnrood met grijze stippen; wit vlees met pittig aroma; gezonde rustieke boomgaardvariëteit.

*Jacques Lebel*: groot; geel-groen; zacht wit vlees, saprijk, ideale compoteappel;

Gezonde en krachtige groeier, rustieke boomgaardvariëteit.

*Grijze Reinette*: middelmatig; grauw-bruin; sappig, zachtzuur, fijn aroma; krachtige gezonde, rustieke boomgaardvariëteit.

*Transparante de Croncels*: groot; geel met lichtrood; zeer sappig, eerste klasse fruit voor zijn periode, boomgaardvariëteit.

*Gravensteiner*: middelgroot; geel met rode strepen; vast, wit, sappig, fris, fijn aroma; goede groeier; rustieke boom.

*Rabau*: middelgroot; grijs-bruin; groenig vlees, zuurzoet, saprijk met aangenaam aroma; krachtige, weerstandbiedende, rustieke boom.

*Eysdender Klumpke*: middelmatig; groen-rood; vast, wit-groen, zoet-zuur vlees; groeikrachtige, gezonde, vruchtbare, rustieke boomgaardvariëteit.

*Sterappel*: middelgroot; karmijnrood met grijze stippen; wit-rood met uitzonderlijk aroma.

*Kattekop (Calville de Saint-Sau)*: stevige calville, rustieke boomvariëteit uit Vlaanderen; gezonde, groeikrachtige, vruchtbare variëteit, grote vrucht.

*Pomme de Rose*: karmijnrode vrucht met grijze sterretjes; prachtig uitzicht; krachtige groei; mooie, rustieke kruinen; goed bewarend, vlug melig.

### Peer

*Dubbel Flip*: groot; goed smeltend, sappig, aromatisch vlees; groeikrachtige, rustieke boomgaardvariëteit

*Clapp's Favourite*: groot, citroengeel; fijn smeltend, goed zoet met aangename smaak

*Comtesse de Paris*: middelmatig dik; fijn sappig; goede wintervrucht, laat te plukken; middelmatige groeikracht, zeer vruchtbare rustieke boom.

*Saint Remy*: zeer dik; groen; wit zeer hard vlees; enorm bewaarvermogen, z.g. stoofpeer; goede dracht en groei; rustieke boom, voldoet zelfs op matige bodems.

*Triomphe de Vienne*: zeer groot, lang peervormig; geel-bruin; wit fijn, smeltend, zoet aroma; goede dracht en groei, voor alle vormen geschikt; eerste kwaliteit

*Koolstok*: allereerst rijpende variëteit, zeer mooi uitzicht doch weinig smaak; stevige, weinig eisende rustieke boomgaardvariëteit, piramedale kruin.

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

*Legipont*: middelmatig dik; groen – geel; fijn, zeer smeltend, sappig vlees; groeikrachtige, vruchtbare rustieke boomgaardvariëteit; piramedale kruin. 3

*Marie Louise Delcourt*: dik; smeltend; allereerste kwaliteit, vroege-goede opbrengst, windvast; zeer vruchtbare boom.

*Calebasse Bosc*: tamelijk groot, langgerokken; fijn, vast, sappig, zeer zoet, allereerste kwaliteit; voor alle vormen geschikt.

*Triomphe de Jodoigne*: zeer dik; smeltend; eerste kwaliteit; zeer sappig, zoet; vroege dracht; groeikrachtige en vruchtbare boom, warme standplaats.

*Jefkenspeer*: middelgroot; bruin; sappig, zoet; goede en regelmatige dracht; oude rustieke variëteit; windvast; sterke groei; schurftresistent.

### Brabantse fruitbomen (lijst Nationale Boomgaardenstichting)

Batard	Appel		Peer
Belle Fleur Large Mouche	Appel	Begijnpeer	Peer
Berglander	Appel	Beurré d' Amanlis	Peer
Bismarck	Appel	Beurré Diel	Peer
Blooskers	Appel	Beurré Giffard	Peer
Brabantse Bellefleur	Appel	Beurré Hardy	Peer
Bunting	Appel	Bonne Louise d'Avranches	Peer
Cooreman	Appel	Bruine Kriekpeer	Peer
Court Pendu Rosat	Appel	Calebasse à la Reine	Peer
Dijzelingen	Appel	Calebasse Bosc	Peer
Dubbele Bellefleur	Appel	Calebasse de Tirlemont	Peer
Eysdener Klumke	Appel	Canadapeer	Peer
Franse Bellefleur	Appel	Catilac	Peer
Franse Reinette	Appel	Claps Favourite	Peer
Grauweinigen	Appel	Comtesse de Paris	Peer
Gravensteiner	Appel	De Curé	Peer
Grijze Franse Reinette	Appel	Diksteel	Peer
Grijze winterreinette	Appel	Doyenne de Comice	Peer
Ijzerappel	Appel	Dubbel Flip	Peer
Jacques Lebel	Appel	Durondeau	Peer
Kattekop	Appel	Emile d'Heyst	Peer
Keïng	Appel	Franciscuspeer	Peer
Keuleman	Appel	Heerenpeer = Maagdenpeer	Peer
Klumpke	Appel	Jefkespeer	Peer

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

Newton Wonder	Appel	Kanapinpeer	Peer
Peerappel	Appel	Kattestaart	Peer
Pomme de Rose	Appel	Kerstdagpeer	Peer
Posson de France	Appel	Koolstok	Peer
Rabau	Appel	Légipont	Peer
Rambour d'Automne	Appel	Marie Louise d'Uccle	Peer
Rambour d'Hiver	Appel	Nec Plus Meuris	Peer
Reinette Baumann	Appel	Nouveau Poiteau	Peer
Reinette de France	Appel	Peersnoer	Peer
Reinette Descardre	Appel	Saint Remy	Peer
Reinette Dorée	Appel	Triomphe de Jodoigne	Peer
Reinette Hernaut	Appel	Williams Bon-Chrétien	Peer
Reinette Vurenveld	Appel	Williams Duchesse	Peer
Schone Van Boskoop	Appel	Winter of Bakpeer	Peer
Sletsing	Appel	Winterkeizerin	Peer
Snelappel	Appel	Zaanpeer	Peer
Speeckaert	Appel	Zomerkeizerin	Peer
Speelappel	Appel	Belle de Louvain	Pruim
Sterappel	Appel	Bleue de Belgique	Pruim
Streeping	Appel	Conducta	Pruim
Transparant Blanche	Appel	Dubbele bakpruim	Pruim
Transparant de Croncels	Appel	Enkele bakpruim	Pruim
Winterbanana	Appel	Mirabelle de Nancy	Pruim
Wittekens	Appel	Monsieur Hatif	Pruim
Bigarreau Esperen	Kers	Palokes	Pruim
Bigarreau Napoleon	Kers	Queen Victoria	Pruim
Bigarreau van Schriek	Kers	Reine Claude crottée	Pruim
Brabanders	Kers	Kleine Waalse	Kriek
Hedelfinger	Kers	Noordkriek	Kriek
Lindekers	Kers	Schaarbeekse kriek	Kriek
Schneiders SpäteKnorpelkirsche	Kers	Reine Claude d'Oullins	Pruim
Zwarte Krakkers	Kers	Sainte Catherine	Pruim
		Washington	Pruim

### Bijlage 3: Uittreksel uit de omzendbrief van het natuurdecreet : Definities en richtlijnen voor het beheer

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

**Opschrift:** Omzendbrief betreffende algemene maatregelen inzake natuurbehoud en wat de voorwaarden voor het wijzigen van vegetatie en kleine landschapselementen betreft volgens het besluit van de Vlaamse regering van 23 juli 1998 tot vaststelling van nadere regels ter uitvoering van het decreet van 21 oktober 1997 betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu.

#### 1.2.4 Poelen

##### Wat ?

Poelen zijn kleine, ondiepe watermassa's met weinig of geen stroming in het water. Ze zijn doorgaans ondiep en in tegenstelling tot de in 5.2.3 genoemde stilstaande waters kunnen waterplanten zich over de hele oppervlakte vestigen. De meeste poelen zijn door de mens gegraven of onder menselijke invloed ontstaan (veedrinkputten, bomkraters, uitgravingen, enzovoort). Dezelfde kenmerken als bij de andere stilstaande waters bepalen welke organismen in een poel kunnen voorkomen. In het bijzonder voor amfibieën zijn poelen van belang.

Voor **het normale onderhoud van poelen** gelden dezelfde doelstellingen en maatregelen als vermeld bij de stilstaande waters. Bijkomende normale onderhoudswerken zijn:

- als de verlanding al te ver is gevorderd, kan men de poel hergraven in het najaar (september-oktober), waarbij men een deel van de bestaande watervegetatie en de bestaande oevervegetatie spaart;
- de grazige begroeiing rond de poel maait men en voert men af in de late zomer of de vroege herfst; maait men vroeger, dan laat men het maaisel enkele dagen liggen vooraleer het af te voeren;
- het onderhoud van de moerassige begroeiing rond de poel voert men uit zoals weergegeven in het deel 'moerassen en waterrijke gebieden';
- als er veel poelen op een korte afstand van elkaar aanwezig zijn, kan men het onderhoud variëren en verschillende stadia in stand houden (permanent waterhoudende/ aan de rand droogvallende poel, beschaduwde/onbeschaduwde poel, kleine/grote poel, enzovoort);
- onder meer met het oog op de verbredingsmogelijkheden voor amfibieën handhaaft men in de nabije omgeving van de poel een zo groot mogelijke oppervlakte (vochtig) grasland en zo veel mogelijk vochtige greppels, grachten, struiken, houtkanten en natte ruigtes.

#### 1.2.10 Houtkanten, houtwallen, bomenrijen, heggen, hagen

##### Wat ?

Houtkanten, houtwallen, bomenrijen, heggen en hagen zijn lijnvormige begroeiingen met houtgewas. Ze doen gewoonlijk dienst als veekering, als windvanger, als perceelsscheiding of ze hebben een andere gebruiksfunctie.

**Houtkanten** groeien spontaan uit of worden periodiek als hakhout gekapt. **Houtwallen** zijn houtkanten die op een verhoogde plaats staan. Bomenrijen zijn meestal één, soms twee of drie bomen breed en staan gewoonlijk op regelmatige afstand van elkaar. Een bijzondere vorm van bomen, die vaak langs perceelsscheidingen of sloten staan, zijn knotbomen. Door het periodiek kappen van de takken op een bepaalde hoogte boven de grond, ontstaan knoesten waaruit telkens weer nieuwe takken groeien. Meestal gaat het om wilgen, soms om elzen, populieren, eiken of essen. Heggen en hagen zijn lijnvormige begroeiingen waarin struweelsoorten overheersen. Heggen groeien breed uit, hagen worden met een korte omlooptijd geschoren of geknipt. In heggen en hagen overheersen gewoonlijk doornstruiken, meestal meidoorn of sleedoorn.

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 

Het **normale onderhoud** van houtkanten, houtwallen, bomenrijen, heggen en hagen is niet te intensief qua omlooptijd anders kan het houtgewas uitgeput geraken en afsterven.

**Houtkanten** die spontaan uitgroeien vergen weinig onderhoud:

- men dicht de gaten die bij het afsterven van het houtgewas ontstaan en men kiest daarvoor doorgaans de soorten die al in de houtkant aanwezig zijn; de beste plantperiode is het najaar;
- men bemest de houtkant niet;
- men behandelt de houtkant niet met bestrijdingsmiddelen;
- men laat de houtkant niet begrazen;
- men brandt de houtkant niet.

Bij het gebruik van een houtkant als hakhout is het zinvol dat te blijven doen.

De maatregelen van het **normale onderhoud** zijn:

- men zet de staken af tot aan de grond, waardoor het hakhout verjongt;
- houtkanten van ten minste 50 meter lang, zet men per kapbeurt voor ten hoogste 1/3<sup>de</sup> van de lengte af of men spreidt de kapbeurt over 3 opeenvolgende jaren;
- de omlooptijd voor het afzetten van de staken bedraagt 8 tot 10 jaar (voor elzen en wilgen) of tot 30 jaar (voor hardhoutsoorten);
- men verricht de onderhoudswerken in de periode van 1 november tot 1 maart;
- men verwijdert doorgaans het hakhout en dan voor 15 maart;
- men kan een deel van het hakhout ter plaatse op een stapel laten liggen als schuilplaats voor kleine dieren;
- men dicht de gaten die bij het afsterven van het houtgewas ontstaan en men kiest daarvoor doorgaans de soorten die al in de houtkant aanwezig zijn; de beste plantperiode is het najaar;
- men bemest de houtkant niet;
- men behandelt de houtkant niet met bestrijdingsmiddelen;
- men laat de houtkant niet begrazen;
- men brandt de houtkant niet.

**Het normale onderhoud van houtwallen is gelijk aan dat van houtkanten.**

**Het normale onderhoud van bomenrijen**, als het niet om knotbomen gaat, is het eventueel periodiek snoeien van de bomen. De volgende maatregelen zijn van belang:

- men snoeit de bomen op de grens tussen takkrans en tak, zonder de stam te beschadigen of een stuk van de tak te laten staan; het gebruik van wondbehandelingsmiddelen is overbodig;
- men verwijdert per snoeibeurt ten hoogste 1/5 van de takken van een boom en men neemt een verhouding kruin/stam in acht van 2/3 bij bomen in de jeugdgroei en van 3/2 bij oudere bomen;
- men verricht de onderhoudswerken in de periode van 1 november tot 1 maart;
- men verwijdert doorgaans het snoeihout en dan voor 15 maart;
- men kan een deel van het snoeihout ter plaatse op een stapel laten liggen als schuilplaats voor kleine dieren;
- men bemest de bomen niet;

**t<sub>r</sub>oeven in rustig groen** 

- men behandelt de bomen niet met bestrijdingsmiddelen;
- men brandt de bomen niet.

**De normale onderhoudswerkzaamheden voor knotbomen zijn:**

- men zet de staken periodiek af onder een schuine hoek tot aan de stam (de knoest); de schuine hoek is van belang om het regenwater van het snijvlak af te voeren;
- de omlooptijd voor het afzetten van de staken bedraagt 4 tot 6 jaar;
- men verricht de onderhoudswerken in de periode van 1 november tot 1 maart;
- men verwijdert doorgaans het knothout en dan voor 15 maart;
- men kan een deel van het knothout ter plaatse op een stapel laten liggen als schuilplaats voor kleine dieren;
- men vervangt dode knotbomen in een rij en men kiest daarvoor doorgaans de soorten die al in de rij aanwezig zijn; de beste plantperiode is het najaar;

Men neemt hierbij een tak van een geknotte boom, zaagt hem af op 2,5 meter en duwt hem 60 cm in de grond; van de kant die in de grond terechtkomt, kan men wat reepjes bast verwijderen om de wortelvorming te stimuleren;

- men bemest de knotbomen niet;
- men behandelt de knotbomen niet met bestrijdingsmiddelen;
- men brandt de knotbomen niet.

**Het normale onderhoud van heggen** is gelijkaardig aan dat van houtkanten die spontaan uitgroeien:

- men dicht de gaten die bij het afsterven van het houtgewas ontstaan en men kiest daarvoor doorgaans de soorten die al in de heg aanwezig zijn;
- men bemest de heg niet;
- men behandelt de heg niet met bestrijdingsmiddelen;
- men brandt de heg niet.

**Voor hagen** zijn de volgende zaken bij het **normale onderhoud** van belang:

- men snoeit de haag jaarlijks of tweejaarlijks of men laat de haag spontaan uitgroeien tot een heg;
- als men snoeit, dan in de periode van 1 november tot 1 maart;
- men verwijdert het snoeisel vóór 15 maart;
- men dicht de gaten die bij het afsterven van het houtgewas ontstaan en men kiest daarvoor doorgaans de soorten die al in de haag aanwezig zijn;
- men bemest de haag niet;
- men behandelt de haag niet met bestrijdingsmiddelen;
- men brandt de haag niet.

### **1.2.12 Hoogstamboomgaarden**

#### **Wat ?**

Hoogstamboomgaarden hebben naast hun functie voor de fruitproductie ook een landschappelijke betekenis ze vormen een leefgebied voor diverse organismen (slaap- en broedplaats voor vogels, schuil- en eetplaats voor

ongewervelden, foerageerplaats voor egel en wezel, enzovoort). In (oude) hoogstamboomgaarden groeien vaak ook bijzonder zeldzame fruitvariëteiten, die op het punt staan te verdwijnen en in de ondergroei van de hoogstammen handhaaft zich vaak een soortenrijke kruidenvegetatie.

**De normale onderhoudswerken voor hoogstamboomgaarden zijn:**

- men onderhoudt de fruitbomen door periodieke snoei (zomer en/of wintersnoei) en men laat eventueel een deel van het gesnoeide hout op een hoopje op het perceel liggen als schuil- en broedplaats voor dieren;
- men vervangt dode fruitbomen door nieuwe hoogstammen, waarbij men de aanplant tegen vraat beschermt.

-----  
-----  
-----  
**Art.3.** Maakt het reglement bekend overeenkomstig artikel 186 en 187 van het gemeentedecreet.

**Bijlage(n):**

- *Definitief ontwerp nieuw reglement KLE - 2024.docx*
- *FW nieuw KLE-reglement gemeente Lubbeek .msg*
- *KLE-regl\_Aanpass.index\_2023.xlsx*
- *KLE-regl\_soorten\_2023.xlsx*
- *KLE-subsidiereglement.msg*
- *reglement & aanvraagformulier 20200428.pdf*

Namens de gemeenteraad:

De Algemeen directeur,  
Klaas Gutschoven

De Voorzitter,  
Ellen Lammens

Voor éénsluitend afschrift,  
Lubbeek, 28 december 2023

De Algemeen directeur,  
Klaas Gutschoven

De Voorzitter,  
Ellen Lammens

t<sub>r</sub>oeven in rustig groen 